

使用快速搜索

有些时候，你可能需要马上找到指定的问题，但是你却记不住问题的键值，只记得这个问题分配给了你，并且还未解决。这些时候快速搜索功能可以帮助你。

在这个页面中的内容:

- [直接定位一个问题](#)
- [智能查询](#)
- [自由文本搜索](#)
- [从浏览器搜索框来查找JIRA的问题](#)

直接定位一个问题

快速搜索框位于页面的右上角。如果你输入问题的 **键值**，你就可以直接跳转到指定的问题查看页面。例如，如果你键入 'ABC-107' (或 'abc-107')，并且按 **回车** 键，你就直接看到 'ABC-107' 这个问题的明细页面。

[blocked URL](#)

在多数情况下，你不需要输入完整的键值，直接输入问题键值的数字部分即可。如果你当前操作的项目是 'ABC'，并且输入入了 '123'，你就可以直接跳转到问题 'ABC-123' 的页面。

智能查询

快速搜索功能还允许你输入很少的字符就实现'智能'搜索。例如，你只需简单地输入 'test open'，然后快速搜索功能就会了解你要搜索的条件是 **'TEST'项目中所有开放的问题**。

搜索结果会显示在 [问题导航器](#)中，然后你就能够以多种格式查看搜索的结果 (Excel, XML等)。

快速搜索功能可以识别的搜索条件是:

- **分配给我的问题** — 你可以输入关键字'my'。
- **一个指定的项目中的所有问题** — 要查找一个项目中的所有问题，只需输入项目名，如 'test'，或项目键值，如 'TST' (或 'tst')。
- **逾期的问题** — 你可以输入 'overdue' 搜索到今天为止超期还未解决的问题。

- **指定日期创建,更新或到期的问题** — 你可以根据日期搜索问题。通过前缀为 *created:*, *updated:*, 或 *due:* 等条件搜索符合相应日期条件的问题。对于日期期间, 你可以使用 *_today*, *tomorrow*, *yesterday*, 单一日期范围 (例如 '-1w'表示前一周), 或两条件的日期范围 (例如 '-1w,1w'表示前一周到下一周之间的日期)。注意日期范围不能有空格。有效的日期/时间缩写是: 'w' (星期), 'd' (日), 'h' (小时), 'm' (分钟)。

一些示例:

- ☐ 'created:today'
- ☐ 'created:yesterday'
- ☐ 'updated:-1w' — 上周更新的问题
- ☐ 'due:1w' — 下周到期的问题。
- ☐ 'due:-1d,1w' — 从昨天到下周到期的问题。
- ☐ 'created:-1w,-30m' — 从前一周到30分钟前创建的问题。
- ☐ 'created:-1d updated:-4h' — 昨天创建, 并且前4小时内更新的问题。

- **指定状态的问题** — 直接输入状态的名字, 例如 '*open*', '*closed*'。
- **指定解决结果的问题** — 你可以输入解决结果的名字查找相应的问题, 例如, 输入 '*无需解决*'搜索解决结果是'*无需解决*'的所有问题。你也可以输入 '*unresolved*'来搜索所有未解决的问题。

- **指定优先级的问题** — 输入优先级的名称就可以搜索相应优先级的问题, 例如 '*紧急*'。

- **指定问题类型的问题** — 以问题类型作为搜索条件。例如 *bug*, *任务*。如果是英文类型, 你可以使用复数, 例如 *bugs*。

- **指定版本的问题** — 可以使用前缀 "v:" 搜索指定版本的问题。注意"v:"和版本名称之前不能有空格。搜索"v:3.0"会得到以下结果 (示例):


- ☐ 3.0
- ☐ 3.0 企业版
- ☐ 3.0 标准版

但是不会搜索到下面的版本 (示例):

- ☐ 3.0.1
- ☐ 3.0.0.4

也就是说, JIRA会匹配你输入的字符后面包括空格的版本, 但不会匹配输入查询字符后面不包含空格的版本。

- **指定修复版本的问题** — 你可以使用前缀 "ff:" 来搜索指定修复版本的问题。搜索使用的方法与'快速搜索指定版本的问题'一样。
- **指定模块的问题** — 你可以使用前缀"c:"来搜索指定模块的问题。你可以跨越多个模块搜索问题。"c:security"会搜索包含'security'字符模块的所有问题。注意"c:"关键字和模块名称之间没有空格。

 在基于Mozilla的浏览器中, 尝试创建URL

自由文本搜索

直接输入的文本字符会在以下字段中搜索:

- 主题
- 描述
- 备注

请注意, 不想上面'智能查询'中的关键字, 自由文本搜索可以用在快速搜索框 以及 [问题过滤器](#) 的文本搜索框内。



你可以将自由文本和智能查询关键字结合使用。例如, *'my closed tst tasks'*, *'open test bugs pear'*, *'closed test bugs '*, 都是有效的查询语句。

从浏览器搜索框来查找JIRA的问题

如果你正在使用 Firefox 或 Internet Explorer 7 或更高版本, 你可以在浏览器的搜索框下拉菜单中将JIRA网站添加为浏览器的搜索引擎。

下面显示的就是当你访问一个 "Example Company JIRA Site"的JIRA网站, 它提供给浏览器使用的搜索引擎。

[blocked URL](#)

一旦你给浏览器提供了JIRA网站搜索引擎, 你就可以像在JIRA中一样在浏览器搜索框中快速搜索问题。

[blocked URL](#)